

<<技术工人操作技能试题精选>>

图书基本信息

书名：<<技术工人操作技能试题精选>>

13位ISBN编号：9787802431546

10位ISBN编号：7802431549

出版时间：2008-9

出版时间：航空工业出版社

作者：贾恒旦 主编

页数：106

字数：180000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<技术工人操作技能试题精选>>

### 内容概要

本书以国家人力资源和社会保障部最新颁布的《国家职业标准》和《职业技能鉴定规范》为依据，采用航空航天制造业“小、巧、精、实”的先进理念，细化技能，以图表为纲，建立阶梯构架，编排通俗易懂。

精选了国内外众多经典、简捷、实用、优秀的技能操作试题，是铣工初级工、中级工、高级工、技师、高级技师操作训练的实例教材，也是铣工职业技能鉴定、竞赛的实用题库。

本书既可以供各级技术工人、技师、教师岗位培训使用，又可以作为转岗、农村劳动力转移培训，技工院校、职业院校、大专院校的实训和工程训练使用，还可以作为高级技能人才培训、考试使用。

<<技术工人操作技能试题精选>>

书籍目录

初级工 1.阶梯垫铁 2.定位块 3.四方锥顶 4.直槽间接配 5.弯头压板 6.30度三角尺 7.93度外圆车刀 8.定位斜槽块 9.双V形定位座 10.拼块六方配  
中级工 1.倒锥棱台 2.V形燕尾件 3.四、六方刻线轴 4.三孔定位板 5.轴承座 6.T形、燕尾组合 7.半圆弧对配三角形 8.T、V形曲面支座 9.三角、菱形变位配 10.十字凸凹配  
高级工 1.多槽六方体 2.燕尾、斜槽 3.复合斜面槽、燕尾 4.斜孔、三角组合 5.顶塞 6.凸轮 7.燕尾对配 8.变位拼角板 9.双斜槽组合 10.燕尾移动组合  
技师 1.T形、斜槽组合 2.双重斜槽组合 3.燕尾直、斜槽配 4.复合斜面六方体组合 5.圆柱体镶配  
高级技师 1.双向联动机构 2.半六方、三角组合 3.滑块移动机构 4.移动、摆动装置 5.精密平口钳  
附录1：铣工××级操作考试安全文明现场记录  
附录2：铣工安全文明操作具体要求及评分细则  
附录3：铣工××级操作考试考件密封编号表  
参考文献

编辑推荐

《技术工人操作技能试题精选：铣工》是以国家人力资源和社会保障部最新颁布的《国家职业标准》和《职业技能鉴定规范》为依据，把我国现代先进制造业——中国航空航天制造“小、巧、精、实”的先进理念运用到《技术工人操作技能试题精选：铣工》之中，对国内外众多技能试题进行了优化处理；按照“够用、实用、好用”的模式进行了精心编排；按技能人才需求、培训、鉴定的形式，搭建了阶梯构架，考点细化，图表定量，步步提升；并由单一件到组合件，从单一职业（工种）组合件到多个职业（工种）复合件，形成了单一职业（工种）向复合职业（工种）的完整过渡，为全面培养、考核、鉴定真正能与国际技能水平接轨的高技能人才奠定了坚实基础。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>